

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	0.65	0.46	0.63	0.61	0.6	0.64	0.49	0.64	0.7
2	0.65	1	0.45	0.38	0.47	0.6	0.71	0.39	0.47	0.52
3	0.46	0.45	1	0.55	0.67	0.68	0.64	0.7	0.74	0.59
4	0.63	0.38	0.55	1	0.65	0.57	0.57	0.63	0.68	0.63
5	0.61	0.47	0.67	0.65	1	0.79	0.71	0.77	0.79	0.76
6	0.6	0.6	0.68	0.57	0.79	1	0.78	0.77	0.84	0.76
7	0.64	0.71	0.64	0.57	0.71	0.78	1	0.72	0.77	0.74
8	0.49	0.39	0.7	0.63	0.77	0.77	0.72	1	0.76	0.73
9	0.64	0.47	0.74	0.68	0.79	0.84	0.77	0.76	1	0.79
10	0.7	0.52	0.59	0.63	0.76	0.76	0.74	0.73	0.79	1